

Министерство образования Республики Беларусь  
Белорусский государственный педагогический университет  
имени Максима Танка

**Спецсеминары**  
**по истории славянских народов**

*Методическая разработка*

Минск 1998

## **Развитие науки и техники восточнославянских народов (IX–XIX вв.)**

### **Тема 1. Введение**

Предмет и задачи семинара. Роль и место науки и техники в истории человечества. Превращение науки в непосредственную производительную силу. Классификация наук.

### **Тема 2. Основные этапы развития научных знаний и техники в раннефеодальную эпоху**

Научные знания у восточных славян в период древнерусского государства. Распространение христианства. Киевская Русь. Полоцкое княжество – исток белорусской государственности. Рукописные книги. Евфросинья Полоцкая. Кирилл Туровский. Памятники архитектуры, искусства, письменности.

### **Тема 3. Наука и техника в период формирования великорусской, белорусской и украинской народностей (вторая половина XIII – XVI в.)**

Процесс объединения русских земель и его отражение в общественной жизни XIV–XV вв. Летописи. Развитие научных знаний. Архитектура и живопись Москвы, Новгорода, Пскова, Твери, Полоцка. Феофан Грек, Андрей Рублев.

### **Тема 4. Развитие науки и техники в Великом князстве Литовском**

Церковь в Беларуси. Православие, католицизм, реформации. Церковно-религиозная уния. Появление книгопечатания. Франциск Скорины, Симон Будный, Василий Тяпинский. Братства. Формирование белорусской народности. Наука и техника.

### **Тема 5. Наука и техника в период укрепления и расширения Русского централизованного государства**

Идеология централизованного государства. Публицистика. Просвещение, письменность. Введение книгопечатания. Иван Федоров, Петр Мстиславец. Общественная мысль XVII в. Идеология абсолютизма. Накопление научных знаний по истории, педагогике, географии, естество-

ственным наукам и технике на Руси и в Беларуси. Полонизация белорусской культуры. Участие белорусских ученых в развитии науки и техники в России.

### **Тема 6. Развитие науки в первой четверти XVIII в.**

Новые формы просвещения. Создание высших и средних специальных учебных заведений. Образование Петербургской академии наук и ее роль в развитии науки у восточных славян.

### **Тема 7. Развитие науки и техники в середине XVIII – начале XIX в. М.В.Ломоносов**

Открытие Московского государственного университета. М.В.Ломоносов. Просвещение и наука в Беларуси в период воссоединения с Россией. Роль Виленского университета. Просвещение и классицизм в Беларуси. Усиление русификации.

### **Тема 8. Общественно-политическая мысль во второй половине XVIII – начале XIX в.**

Историческая наука. Радищев, Карамзин. Журналистика. Новиков, Щербатов, Погодин.

### **Тема 9. Народное образование, наука и техника в Беларуси в первой половине XIX в.**

Виленский университет. Виленский учебный округ. Народные училища, гимназии. Монастырские, униатские и католические учебные заведения. Горы-Горицкий земледельческий институт. История. Этнография. География. Белорусоведение.

### **Тема 10. Развитие науки в России в первой половине XIX в.**

Народное образование. Создание университетов. Университетская наука. Достижения науки и техники (Лобачевский, Зинин, Петров, Якоби, Пирогов). Открытие Антарктиды. Русские путешественники (Круzenshtern, Лисянский, Головин, Невельской).

Основные направления развития науки и техники в период кризиса крепостничества в первой половине XIX в. Утверждение русского реализма. Печать. Дворянский этап в русском освободительном движении. А.И.Герцен, В.Г.Белинский. Славянофилы и западники. Крестьянский